

AlCover

Unterstützungsstruktur

**Vorlackierte
Metallstruktur Alcover
mit T-Sektion aus
verzinktem Stahl**

PRODOTTO ITALIANO
MADE IN ITALY

BioEdilizia



COVERD

**Anwendungstechnologie
des natürlichen Kork
für die bioklimatisch
akustische Isolierung
Akustische Abteilung
Energetische Abteilung**

Coverd
Via Sernovella 1
23879 Verderio (LC) IT
Phone +39 039 512487
Fax +39 039 513632
info@coverd.it
www.coverd.it



CISQ



Verwendung

Wird fuer die Einsetzung von schallhaemmende und waermeisolierende Platten, aus komprimierten, vorgeformten und vorlackierten natuerlichen blonden Kork verwendet.

Anwendung

Die AlCover Struktur wird an die Decke durch Duebeln verankert, es erlaubt eine Heruntersetzung von mindestens 10 cm und groesser, gemaess Beduerfnis.

Leistungsbeschreibung

... Unterstuetzungsstruktur AlCover mit T-Sektion aus verzinkten und vorlackierten Stahl mit 35mm Basis und 38mm Hoehe mit unloesbarer Verankerung, realisiert fuer 60x60 cm Maschen, gebaut aus tragenden Schienen von 370cm, mittleren von 60cm und 120cm und Umrandungen von 300cm...

Technisches Merkblatt

Groesse T-Sektion: Basis 35mm - Hoehe 38mm

Tragende Schiene: 370cm

Mittlere Schiene (Abstandhalter): 60cm und 120cm

Umrandungen: 305cm

Korrosionsklasse: B

Feuerreaktion: Begutachtungszertifikat CE gem. EN 13964:2004

Das vorliegende Merkblatt ersetzt die vorherigen Versionen (Im Zweifelsfall den Kode mit Datum auf dem Merkblatt kontrollieren und ev. unsere Webseite www.coverd.it besichtigen). Die o.g. Hinweise basieren sich auf unsere aktuellen technisch-wissenschaftliche Kenntnisse. In jedem Fall die Hinweise sind empfehlenswert, da die Einsatzbedingungen von uns nicht kontrolliert werden koennen. Deshalb, muss der Einkeufer die Eignung des Produktes fuer den spezifischen Fall ueberpruefen. Der Kaeufer ist verantwortlich fuer den Gebrauch. Coverd entzieht sich von jeden Schadenersatzforderung. Fuer jegliche Information nehmen Sie Kontakt mit unserer technischen Abteilung.